



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-ओ.आर.-अ.-13022025-260938
CG-OR-E-13022025-260938

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 693]

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 11, 2025/माघ 22, 1946

No. 693]

NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 11, 2025/MAGHA 22, 1946

रेल मंत्रालय

[पूर्व तट रेलवे]

अधिसूचना

भुवनेश्वर, 11 फरवरी, 2025

रेलवे अधिनियम 1989 की धारा 20A के तहत सूचना

का.आ. 697(अ).—रेलवे (संशोधन) अधिनियम, 1989 (89 का 24) (इसके बाद उक्त अधिनियम के रूप में संदर्भित) की धारा 20A की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्र सरकार, इस बात से संतुष्ट होने के बाद कि सार्वजनिक उद्देश्य के लिए, भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इसके साथ संलग्न अनुसूची में दिया गया है, ओडिशा राज्य में संबलपुर जिले में विशेष रेलवे परियोजना, अर्थात्, “सतही क्रॉसिंग से बचने के लिए सरला के DN ग्रिड को जोड़ने के लिए संबलपुर सिटी के अंत से फ्लाईओवर (4.66 किमी)” का निर्माण के लिए आवश्यक है। एतद द्वारा ऐसी भूमि का अधिग्रहण करने के अपने इरादे की घोषणा करता है;

उक्त भूमि में रुचि रखने वाला कोई भी व्यक्ति कर सकता है। आधिकारिक राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिनों की अवधि के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20-D की उप-धारा (एक) के तहत उक्त उद्देश्य के लिए ऐसी भूमि के अधिग्रहण पर आपत्ति उठाएं;

प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात्, विशेष भूमि अधिग्रहण अधिकारी, तालचेर-संबलपुर रेल लिंक, जिला संबलपुर, सतही क्रॉसिंग से बचने के लिए सरला के DN ग्रिड को जोड़ने के लिए संबलपुर सिटी के अंत से फ्लाईओवर (4.66 किमी)। जिला - संबलपुर, राज्य - ओड़ीशा को लिखित रूप में की जाएगी, और

उसकेआधार निर्धारित करेगा और सक्षम प्राधिकारी आपत्तिकर्ता को नीजी रूप से या किसी कानूनी व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर देगा, और उसके बाद, ऐसी सभी आपत्तियों को सुनकर और ऐसी आगेकी जांच करनेकेबाद, यदि कोई हो, जैसा कि सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आपत्तियों को अनुमति या अस्वीकार कर देता है;

उक्त अधिनियम की धारा 20-D की उप-धारा (2) के तहत सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा। इस अधिसूचना के अंतर्गत आनेवाली भूमि की योजना एवं अन्य विवरण उपलब्ध है तथा सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में इच्छुक व्यक्ति द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

ओडिशा राज्य में संबलपुर जिले में विशेष रेलवे परियोजना, " सतही क्रॉसिंग से बचने के लिए सरला के DN ग्रिड को जोड़ने के लिए संबलपुर सिटि के अंत से फ्लाईओवर (4.66 किमी)" का निर्माण , संरचना के साथ या बिना संरचना के अधिग्रहण की जाने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण ।

जिले का नाम: संबलपुर							
क्रमांक	गांव का नाम	खाता नंबर	खसरा / प्लॉट नं.	कुलक्षेत्रफल (एकर में)	अधिग्रहीत क्षेत्र (एकर में)	किस्म	भूमिका प्रकार
1	2	3	4	5	6	7	8
1	धनकौड़ा	85	394	1.600	0.085	ढेंकामाल	नीजी
2	धनकौड़ा	271	376	5.948	0.278	ढेंकामाल	नीजी
3	धनकौड़ा	145	280	5.460	0.225	महाप्रभुमाल	नीजी
4	धनकौड़ा	149	278	1.950	0.092	महाप्रभुमाल	नीजी
5	धनकौड़ा		251	1.950	0.247	महाप्रभुमाल	नीजी
6	धनकौड़ा	105	249	2.610	0.045	ग्रामपट्टी	नीजी
7	धनकौड़ा	290/274	389	0.470	0.116	ढेंकामाल	नीजी
8	धनकौड़ा	266	287	2.940	0.104	ढेंकामाल	नीजी
				कुल =	1.192		
9	सरला	155	1209	0.506	0.163	मालपानी-I दोफसली	नीजी
10	सरला	168	1208	0.190	0.126	मालपानी-I दोफसली	नीजी
11	सरला	113	1154	1.404	0.425	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी
12	सरला	38	1156	0.900	0.275	मालपानी-I दोफसली	नीजी
13	सरला		1157	0.880	0.119	मालपानी-I दोफसली	नीजी
14	सरला	106	1155	1.710	0.105	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी
15	सरला	156	1064	0.228	0.052	बेरना साधारण	नीजी
16	सरला		1063	0.019	0.005	मालसाधारण	नीजी
17	सरला		1065	0.100	0.005	मालसाधारण	नीजी

18	सरला		1062	0.150	0.099	मालसाधारण	नीजी
19	सरला		1129	0.132	0.077	मालपानी-I दोफसली	नीजी
20	सरला	55	1061	0.010	0.005	मालसाधारण	नीजी
21	सरला	46	1058	0.060	0.035	मालसाधारण	नीजी
22	सरला	171/1215	1037	0.223	0.115	मालसाधारण	नीजी
23	सरला		1130/1493	0.022	0.111	मालपानी-I दोफसली	नीजी
24	सरला	171/179	1032	0.230	0.044	मालसाधारण	नीजी
25	सरला	144	1031	0.270	0.072	मालसाधारण	नीजी
26	सरला	171/696	1027	0.065	0.006	मालसाधारण	नीजी
27	सरला	171/69	1026	0.040	0.032	मालसाधारण	नीजी
28	सरला	7	1011	1.020	0.005	आटसाधारण	नीजी
29	सरला	25	1025	0.020	0.025	मालसाधारण	नीजी
30	सरला	154	1022	0.160	0.045	घरबारी-III	नीजी
31	सरला	4	1023	0.030	0.010	घरबारी-III	नीजी
32	सरला	171/64	1020	0.320	0.306	आटसाधारण	नीजी
33	सरला	171/1288	878	0.050	0.054	घरबारी	नीजी
34	सरला	171/2815	877	0.100	0.049	बाहाल पानी-I	नीजी
35	सरला	80	925	0.360	0.475	मालसाधारण	नीजी
36	सरला		923	1.380	0.116	मालसाधारण	नीजी
37	सरला		924	1.300	1.075	बेरना साधारण	नीजी
38	सरला		920	0.230	0.243	मालसाधारण	नीजी
39	सरला		918	0.250	0.215	बेरना साधारण	नीजी
40	सरला		919	1.060	0.714	मालसाधारण	नीजी
41	सरला		896	0.410	0.347	आटसाधारण	नीजी
42	सरला		892/1438	0.060	0.037	मालसाधारण	नीजी
43	सरला		947	0.170	0.032	नाला	नीजी
44	सरला		927	0.080	0.104	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी
45	सरला	159	928	0.730	0.032	आटसाधारण	नीजी
46	सरला		897	0.900	0.766	मालसाधारण	नीजी
47	सरला		898	0.710	0.225	मालसाधारण	नीजी
48	सरला		921	0.220	0.053	बेरना साधारण	नीजी
49	सरला		915	2.620	1.014	मालसाधारण	नीजी
50	सरला		948	0.270	0.074	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी

51	सरला		935	1.360	0.299	बेरना साधारण	नीजी
52	सरला	171/188	1214	0.950	0.020	मालसाधारण	नीजी
53	सरला	163	1021	0.410	0.044	आटसाधारण	नीजी
54	सरला	171/2218	1018	0.530	0.035	आटसाधारण	नीजी
55	सरला		1019	0.050	0.038	आटसाधारण	नीजी
56	सरला	79	882	0.400	0.279	बाहल पानी-। दोफसली	नीजी
57	सरला	171/693	879	0.240	0.018	बाहल पानी-। दोफसली	नीजी
58	सरला	79	890	0.131	0.001	मालसाधारण	नीजी
				कुल =	8.621		
59	अइंठापाली	473	3045	0.330	0.122	बेरना पानी-। दोफसली	नीजी
60	अइंठापाली		1430	0.070	0.078	मालसाधारण	नीजी
61	अइंठापाली		1431	0.100	0.050	मालसाधारण	नीजी
62	अइंठापाली		1432	0.150	0.104	मालसाधारण	नीजी
63	अइंठापाली		1429	0.480	0.472	मालसाधारण	नीजी
64	अइंठापाली	245	1423	0.360	0.282	मालसाधारण	नीजी
65	अइंठापाली		1422	0.160	0.001	मालसाधारण	नीजी
66	अइंठापाली		1424	0.170	0.057	मालसाधारण	नीजी
67	अइंठापाली		1427	0.180	0.079	मालसाधारण	नीजी
68	अइंठापाली		1428	0.170	0.126	मालसाधारण	नीजी
69	अइंठापाली		1442	1.020	0.564	मालसाधारण	नीजी
70	अइंठापाली	559/4686	1350	0.050	0.057	घरबारी	नीजी
71	अइंठापाली	559/4649	1349	0.060	0.065	घरबारी	नीजी
72	अइंठापाली	559/4721	1345	0.010	0.002	मालपानी-।	नीजी
73	अइंठापाली		1346	0.020	0.045	मालपानी-।	नीजी
74	अइंठापाली	476	1351	0.020	0.05	मालसाधारण	नीजी
75	अइंठापाली		1352	0.067	0.044	मालसाधारण	नीजी
76	अइंठापाली		1353	0.069	0.069	मालसाधारण	नीजी
77	अइंठापाली		1348	0.080	0.114	मालपानी-।	नीजी
78	अइंठापाली		1347	0.060	0.094	मालपानी-।	नीजी
79	अइंठापाली		1344	0.441	0.072	मालपानी-।	नीजी
80	अइंठापाली		1354	0.013	0.058	मालसाधारण	नीजी
81	अइंठापाली		1342	0.280	0.310	मालपानी-।	नीजी
82	अइंठापाली		1343	0.160	0.070	मालपानी-।	नीजी
83	अइंठापाली		1341	0.220	0.235	मालपानी-।	नीजी

84	अइंठापाली	476	1340	0.040	0.035	मालपानी-I	नीजी
85	अइंठापाली		1329	0.250	0.280	बेरना पानी-I	नीजी
86	अइंठापाली		1337	0.100	0.093	मालपानी-I	नीजी
87	अइंठापाली		1336	0.130	0.042	मालपानी-I	नीजी
88	अइंठापाली		1330	0.450	0.327	बेरना पानी-I	नीजी
89	अइंठापाली		1323	0.140	0.131	मालपानी-I	नीजी
90	अइंठापाली		1322	0.430	0.146	मालपानी-I	नीजी
91	अइंठापाली		1324	0.640	0.090	मालपानी-I	नीजी
92	अइंठापाली	447	1328	0.220	0.213	बेरना पानी-I	नीजी
93	अइंठापाली		1325	0.350	0.114	बेरना पानी-I	नीजी
94	अइंठापाली		1327	0.460	0.413	बेरना पानी-I	नीजी
95	अइंठापाली		1326	0.620	0.309	बेरना पानी-I	नीजी
96	अइंठापाली		1301	0.300	0.265	बेरना साधारण	नीजी
97	अइंठापाली		1300	0.220	0.030	बेरना साधारण	नीजी
98	अइंठापाली		1303	0.660	0.257	बेरना साधारण	नीजी
99	अइंठापाली		1302	0.630	0.019	बेरना साधारण	नीजी
100	अइंठापाली	559/156	1264	0.160	0.063	आटसाधारण	नीजी
101	अइंठापाली	559/16	1259	0.420	0.040	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी
102	अइंठापाली		1256	0.350	0.104	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी
103	अइंठापाली	559/3464	1264/3621	0.180	0.173	आटसाधारण	नीजी
104	अइंठापाली		1257	0.060	0.484	बाहाल पानी-I दोफसली	नीजी
105	अइंठापाली	एन/ए	1258	0.000	0.430	एन/ए	नीजी
106	अइंठापाली	331	1355	0.084	0.005	मालसाधारण	नीजी
				कुल =	7.283		
107	मालिपाली	122/476	373	0.440	0.324	टंगरा माल	नीजी
108	मालिपाली	122/1773	369	0.051	0.104	घरबारी	नीजी
109	मालिपाली	79	358	1.220	1.241	टंगरा बेरना	नीजी
110	मालिपाली	42	357	0.267	0.421	घरबारी	नीजी
111	मालिपाली	90	356	1.330	0.893	गौड़ा माल	नीजी
112	मालिपाली	113	354	0.120	0.665	गौड़ा माल	नीजी
113	मालिपाली	111	353	0.070	0.034	गौड़ा माल	नीजी
114	मालिपाली	121	352	0.310	1.147	गौरा माल	नीजी
115	मालिपाली	50	351	1.000	0.203	गौरा माल	नीजी
				कुल =	5.032		

116	शंकरमा	98/109	77	2.890	1.369	घरबारी	नीजी
117	शंकरमा	98/1214	78	0.770	0.002	कटा तल माल	नीजी
118	शंकरमा	81	79	10.070	2.278	कटा उपरा माल	नीजी
119	शंकरमा	33	81	5.950	0.121	कटा उपरा माल	नीजी
120	शंकरमा	32	132	0.990	0.299	तिलेई माल	नीजी
121	शंकरमा	34	194	1.250	1.381	तिलेई माल	नीजी
122	शंकरमा	51	146	0.190	0.092	खालिया टूना	नीजी
123	शंकरमा	49	148	2.820	0.762	झारा बेरना	नीजी
124	शंकरमा	65	187	4.550	0.215	आम्ब ठुंगिया	नीजी
125	शंकरमा	98/172	149	0.137	0.003	तरला माल	नीजी
126	शंकरमा	98/1849	151	0.234	0.425	घरबारी	नीजी
127	शंकरमा	70	152	0.340	0.526	अम्बा ठुंगिया	नीजी
128	शंकरमा	61	160	0.900	0.158	घरबारी	नीजी
129	शंकरमा	98/2056	161	0.240	0.298	ऋगुडी अता	नीजी
130	शंकरमा		162	0.090	0.114	ऋगुडी माल	नीजी
131	शंकरमा		171	0.100	0.027	ऋगुडी माल	नीजी
133	शंकरमा	16	163	0.020	0.159	बाली भागा	नीजी
134	शंकरमा		164	0.280	0.406	बाली भागा	नीजी
135	शंकरमा		169	0.060	0.044	बाली भागा	नीजी
136	शंकरमा	55	168	0.050	0.091	गंडार मुंडा	नीजी
137	शंकरमा		167	0.200	0.163	गंडार मुंडा	नीजी
138	शंकरमा	60	165	0.260	0.262	गंडार मुंडा	नीजी
139	शंकरमा	94	166	0.300	0.242	गंडार मुंडा	नीजी
				कुल =	9.437		

क्रमांक	गांवका नाम	क्षेत्रफल (एकर में)
1	धनकौड़ा	1.192
2	सरला	8.621
3	अईठापाली	7.283
4	मालिपाली	5.032
5	शंकरमा	9.437
कुल (एकर में) =		31.565

[फा. सं. पूतरे/नि/भुवनेश्वर/एलए/ संबलपुर सिटी – सरला फ्लाईओवर -4.66 KM]

सुधीर कुमार परिदा, मुख्य अभियन्ता (निर्माण-III)

MINISTRY OF RAILWAYS

(East Coast Railway)

NOTIFICATION

Bhubaneswar, the 11th February, 2025

Notice under Section 20A of the Railways Act, 1989

S.O. 697(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 20A of the Railways (Amendment) Act, 1989 (24/89) (here in after referred as the said Act.), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the Land, brief description of which is given in the schedule annexed here to, is required for the execution of the **Special Railway Project**, namely, **“Fly over from Sambalpur City end to connect the DN grid of Sarla to avoid surface crossing (4.66 Km)”** of East Coast Railway in the district of Sambalpur in the state of Odisha, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may within a period of thirty days from the date of publication of the notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act.

Every objection shall be made to the competent authority, namely **Spl. Land Acquisition Officer, Talcher - Sambalpur Rail Link, District Sambalpur for Land acquisition of Flyover from Sambalpur City end to connect the DN grid of Sarla to avoid surface crossing (4.66 Km), District- Sambalpur, State—Odisha** in writing, and shall set out grounds thereof and competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or through a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final. The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE

Brief description of land (Annexure-I) (attached here with) to be acquired, with or without structures, for the **“Special Railway Project**, namely, **“Fly over from Sambalpur City end to connect the DN grid of Sarla to avoid surface crossing (4.66 Km)”** of East Coast Railway in District-Sambalpur in the state of Odisha.

Name of District: Sambalpur							
SI No.	Name of Village	Khata No.	Khasra/ Plot No.	Total Area (In Acre)	Acquired Area (In Acre)	Kisam of Land	Type of Land
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Dhankauda	85	394	1.600	0.085	DHENKAMALA	PVT.
2	Dhankauda	271	376	5.948	0.278	DHENKAMALA	PVT.
3	Dhankauda	145	280	5.460	0.225	MAHAPRABHUMALA	PVT.
4	Dhankauda	149	278	1.950	0.092	MAHAPRABHUMALA	PVT.
5	Dhankauda		251	1.950	0.247	MAHAPRABHUMALA	PVT.
6	Dhankauda	105	249	2.610	0.045	GRAMAPATTI	PVT.
7	Dhankauda	290/274	389	0.470	0.116	DHENKAMALA	PVT.
8	Dhankauda	266	287	2.940	0.104	DHENKAMALA	PVT.
				Total =	1.192		
9	Sarla	155	1209	0.506	0.163	MALAPANI-I DOFASALI	PVT.
10	Sarla	168	1208	0.190	0.126	MALAPANI-I DOFASALI	PVT.
11	Sarla	113	1154	1.404	0.425	BAHALA PANI-I DOFASALI	PVT.
12	Sarla	38	1156	0.900	0.275	MALAPANI-I DOFASALI	PVT.
13	Sarla		1157	0.880	0.119	MALAPANI-I DOFASALI	PVT.
14	Sarla	106	1155	1.710	0.105	BAHALA PANI-I DOFASALI	PVT.
15	Sarla	156	1064	0.228	0.052	BERNA SADHARANA	PVT.
16	Sarla		1063	0.019	0.005	MALA SADHARANA	PVT.

17	Sarla		1065	0.100	0.005	MALA SADHARANA	PVT.
18	Sarla		1062	0.150	0.099	MALA SADHARANA	PVT.
19	Sarla		1129	0.132	0.077	MALAPANI-I DOFASALI	PVT.
20	Sarla	55	1061	0.010	0.005	MALA SADHARANA	PVT.
21	Sarla	46	1058	0.060	0.035	MALA SADHARANA	PVT.
22	Sarla	171/ 1215	1037	0.223	0.115	MALA SADHARANA	PVT.
23	Sarla		1130/ 1493	0.022	0.111	MALA PANI-I DOFASALI	PVT.
24	Sarla	171/179	1032	0.230	0.044	MALA SADHARANA	PVT.
25	Sarla	144	1031	0.270	0.072	MALA SADHARANA	PVT.
26	Sarla	171/696	1027	0.065	0.006	MALA SADHARANA	PVT.
27	Sarla	171/69	1026	0.040	0.032	MALA SADHARANA	PVT.
28	Sarla	7	1011	1.020	0.005	ATA SADHARANA	PVT.
29	Sarla	25	1025	0.020	0.025	MALA SADHARANA	PVT.
30	Sarla	154	1022	0.160	0.045	GHARABARI-III	PVT.
31	Sarla	4	1023	0.030	0.010	GHARABARI-III	PVT.
32	Sarla	171/64	1020	0.320	0.306	ATA SADHARANA	PVT.
33	Sarla	171/1288	878	0.050	0.054	GHARABARI	PVT.
34	Sarla	171/2815	877	0.100	0.049	BAHALA PANI-I	PVT.
35	Sarla	80	925	0.360	0.475	MALA SADHARANA	PVT.
36	Sarla		923	1.380	0.116	MALA SADHARANA	PVT.
37	Sarla		924	1.300	1.075	BERNAA SADHARANA	PVT.
38	Sarla		920	0.230	0.243	MALA SADHARANA	PVT.
39	Sarla	80	918	0.250	0.215	BERNAA SADHARANA	PVT.
40	Sarla		919	1.060	0.714	MALA SADHARANA	PVT.
41	Sarla		896	0.410	0.347	ATA SADHARANA	PVT.
42	Sarla		892/1438	0.060	0.037	MALA SADHARANA	PVT.
43	Sarla		947	0.170	0.032	NALA	PVT.
44	Sarla		927	0.080	0.104	BAHALA PANI-I DOFASALI	PVT.
45	Sarla		928	0.730	0.032	ATA SADHARANA	PVT.
46	Sarla		897	0.900	0.766	MALA SADHARANA	PVT.
47	Sarla	159	898	0.710	0.225	MALA SADHARANA	PVT.
48	Sarla		921	0.220	0.053	BERNAA SADHARANA	PVT.
49	Sarla		915	2.620	1.014	MALA SADHARANA	PVT.
50	Sarla		948	0.270	0.074	BAHALA PANI-I DOFASALI	PVT.
51	Sarla		935	1.360	0.299	BERNAA SADHARANA	PVT.
52	Sarla	171/188	1214	0.950	0.020	MALA SADHARANA	PVT.
53	Sarla	163	1021	0.410	0.044	ATA SADHARANA	PVT.
54	Sarla	171/2218	1018	0.530	0.035	ATA SADHARANA	PVT.
55	Sarla		1019	0.050	0.038	ATA SADHARANA	PVT.
56	Sarla	79	882	0.400	0.279	BAHALA PANI-I DOFASALI	PVT.
57	Sarla	171/693	879	0.240	0.018	BAHALA PANI-I DOFASALI	PVT.
58	Sarla	79	890	0.131	0.001	MALA SADHARANA	PVT.
				Total =	8.621		
59	Ainthapali	473	3045	0.330	0.122	BERNA PANI I DOFASIL	PVT.
60	Ainthapali		1430	0.070	0.078	MALA SADHARAN	PVT.
61	Ainthapali		1431	0.100	0.050	MALA SADHARAN	PVT.
62	Ainthapali		1432	0.150	0.104	MALA SADHARAN	PVT.
63	Ainthapali		1429	0.480	0.472	MALA SADHARAN	PVT.
64	Ainthapali	245	1423	0.360	0.282	MALA SADHARAN	PVT.
65	Ainthapali		1422	0.160	0.001	MALA SADHARAN	PVT.
66	Ainthapali		1424	0.170	0.057	MALA SADHARAN	PVT.
67	Ainthapali		1427	0.180	0.079	MALA SADHARAN	PVT.
68	Ainthapali		1428	0.170	0.126	MALA SADHARAN	PVT.
69	Ainthapali		1442	1.020	0.564	MALA SADHARAN	PVT.
70	Ainthapali	559/4686	1350	0.050	0.057	GHARABARI	PVT.
71	Ainthapali	559/4649	1349	0.060	0.065	GHARABARI	PVT.
72	Ainthapali	559/4721	1345	0.010	0.002	MALA PANI-I	PVT.
73	Ainthapali		1346	0.020	0.045	MALA PANI-I	PVT.
74	Ainthapali	476	1351	0.020	0.05	MALA SADHARAN	PVT.
75	Ainthapali		1352	0.067	0.044	MALA SADHARAN	PVT.

76	Ainthapali		1353	0.069	0.069	MALA SADHARAN	PVT.
77	Ainthapali		1348	0.080	0.114	MALA PANI-I	PVT.
78	Ainthapali		1347	0.060	0.094	MALA PANI-I	PVT.
79	Ainthapali		1344	0.441	0.072	MALA PANI-I	PVT.
80	Ainthapali		1354	0.013	0.058	MALA SADHARAN	PVT.
81	Ainthapali		1342	0.280	0.310	MALA PANI-I	PVT.
82	Ainthapali		1343	0.160	0.070	MALA PANI-I	PVT.
83	Ainthapali		1341	0.220	0.235	MALA PANI-I	PVT.
84	Ainthapali		1340	0.040	0.035	MALA PANI-I	PVT.
85	Ainthapali		1329	0.250	0.280	BERNA PANI-I	PVT.
86	Ainthapali		1337	0.100	0.093	MALA PANI-I	PVT.
87	Ainthapali		1336	0.130	0.042	MALA PANI-I	PVT.
88	Ainthapali		1330	0.450	0.327	BERNA PANI-I	PVT.
89	Ainthapali	476	1323	0.140	0.131	MALA PANI-I	PVT.
90	Ainthapali		1322	0.430	0.146	MALA PANI-I	PVT.
91	Ainthapali		1324	0.640	0.090	MALA PANI-I	PVT.
92	Ainthapali	447	1328	0.220	0.213	BERNA PANI-I	PVT.
93	Ainthapali		1325	0.350	0.114	BERNA PANI-I	PVT.
94	Ainthapali		1327	0.460	0.413	BERNA PANI-I	PVT.
95	Ainthapali		1326	0.620	0.309	BERNA PANI-I	PVT.
96	Ainthapali		1301	0.300	0.265	BERNA SADHARAN	PVT.
97	Ainthapali		1300	0.220	0.030	BERNA SADHARAN	PVT.
98	Ainthapali		1303	0.660	0.257	BERNA SADHARAN	PVT.
99	Ainthapali		1302	0.630	0.019	BERNA SADHARAN	PVT.
100	Ainthapali	559/156	1264	0.160	0.063	ATA SADHARAN	PVT.
101	Ainthapali	559/16	1259	0.420	0.040	BAHAL PANI-I DOFASIL	PVT.
102	Ainthapali		1256	0.350	0.104	BAHAL PANI-I DOFASIL	PVT.
103	Ainthapali	559/3464	1264/3621	0.180	0.173	ATA SADHARAN	PVT.
104	Ainthapali		1257	0.060	0.484	BAHAL PANI-I DOFASIL	PVT.
105	Ainthapali	N/A	1258	0.000	0.430	N/A	PVT.
106	Ainthapali	331	1355	0.084	0.005	MALA SADHARAN	PVT.
				Total =	7.283		
107	Malipali	122/476	373	0.440	0.324	TANGARA MALA	PVT.
108	Malipali	122/1773	369	0.051	0.104	GHARA BARI	PVT.
109	Malipali	79	358	1.220	1.241	TANGARA BERNA	PVT.
110	Malipali	42	357	0.267	0.421	GHARA BARI	PVT.
111	Malipali	90	356	1.330	0.893	GAUDA MALA	PVT.
112	Malipali	113	354	0.120	0.665	GAUDA MALA	PVT.
113	Malipali	111	353	0.070	0.034	GAUDA MALA	PVT.
114	Malipali	121	352	0.310	1.147	GAURA MALA	PVT.
115	Malipali	50	351	1.000	0.203	GAURA MALA	PVT.
				Total =	5.032		
116	Sankarma	98/109	77	2.890	1.369	GHARABARI	PVT.
117	Sankarma	98/1214	78	0.770	0.002	KATA TALA MALA	PVT.
118	Sankarma	81	79	10.070	2.278	KATA UPARA MALA	PVT.
119	Sankarma	33	81	5.950	0.121	KATA UPARA MALA	PVT.
120	Sankarma	32	132	0.990	0.299	TILEI MALA	PVT.
121	Sankarma	34	194	1.250	1.381	TILEI MALA	PVT.
122	Sankarma	51	146	0.190	0.092	KHALIA TUNA	PVT.
123	Sankarma	49	148	2.820	0.762	JHARA BERNA	PVT.
124	Sankarma	65	187	4.550	0.215	AMBA THUNGIA	PVT.
125	Sankarma	98/172	149	0.137	0.003	TARALA MALA	PVT.
126	Sankarma	98/1849	151	0.234	0.425	GHARABARI	PVT.
127	Sankarma	70	152	0.340	0.526	AMBA THUNGIA	PVT.
128	Sankarma	61	160	0.900	0.158	GHARABARI	PVT.
129	Sankarma	98/2056	161	0.240	0.298	RUGUDI ATA	PVT.
130	Sankarma		162	0.090	0.114	RUGUDIA MALA	PVT.
131	Sankarma		171	0.100	0.027	RUGUDI MALA	PVT.
133	Sankarma	16	163	0.020	0.159	BALI BHAGA	PVT.
134	Sankarma		164	0.280	0.406	BALI BHAGA	PVT.

135	Sankarma		169	0.060	0.044	BALI BHAGA	PVT.
136	Sankarma	55	168	0.050	0.091	GANDARA MUNDA	PVT.
137	Sankarma		167	0.200	0.163	GANDARA MUNDA	PVT.
138	Sankarma	60	165	0.260	0.262	GANDARA MUNDA	PVT.
139	Sankarma	94	166	0.300	0.242	GANDARA MUNDA	PVT.
				Total =	9.437		

SL NO.	VILLAGE	AREA (In Acre)
1	Dhankauda	1.192
2	Sarla	8.621
3	Ainthapali	7.283
4	Malipali	5.032
5	Sankarma	9.437
TOTAL (In Acre) =		31.565

[F. No. ECoR/Con/BBS/LA/SBPY-SARALA FLYOVER-4.66KM]

S. K. PARIDA, Chief Engineer (Con-III)